

## PAILLASSES MOBILES

**Paillasse mobile à 3 traverses dont une traverse de butée** pour pouvoir positionner un meuble mobile



Variante **4 traverses**



Variante 4 traverses  
avec option **tablette**  
en partie basse

### Description produit

Faciles à déplacer avec leur **ossature mécano-soudée grise** équipée de **4 roulettes dont 2 à freins à l'avant**, elles sont idéales pour **supporter des charges lourdes**, et sont l'exemple même de la modularité que l'on peut apporter à un espace de travail.

Nous vous proposons **2 modèles d'ossature**, en fonction de vos besoins.

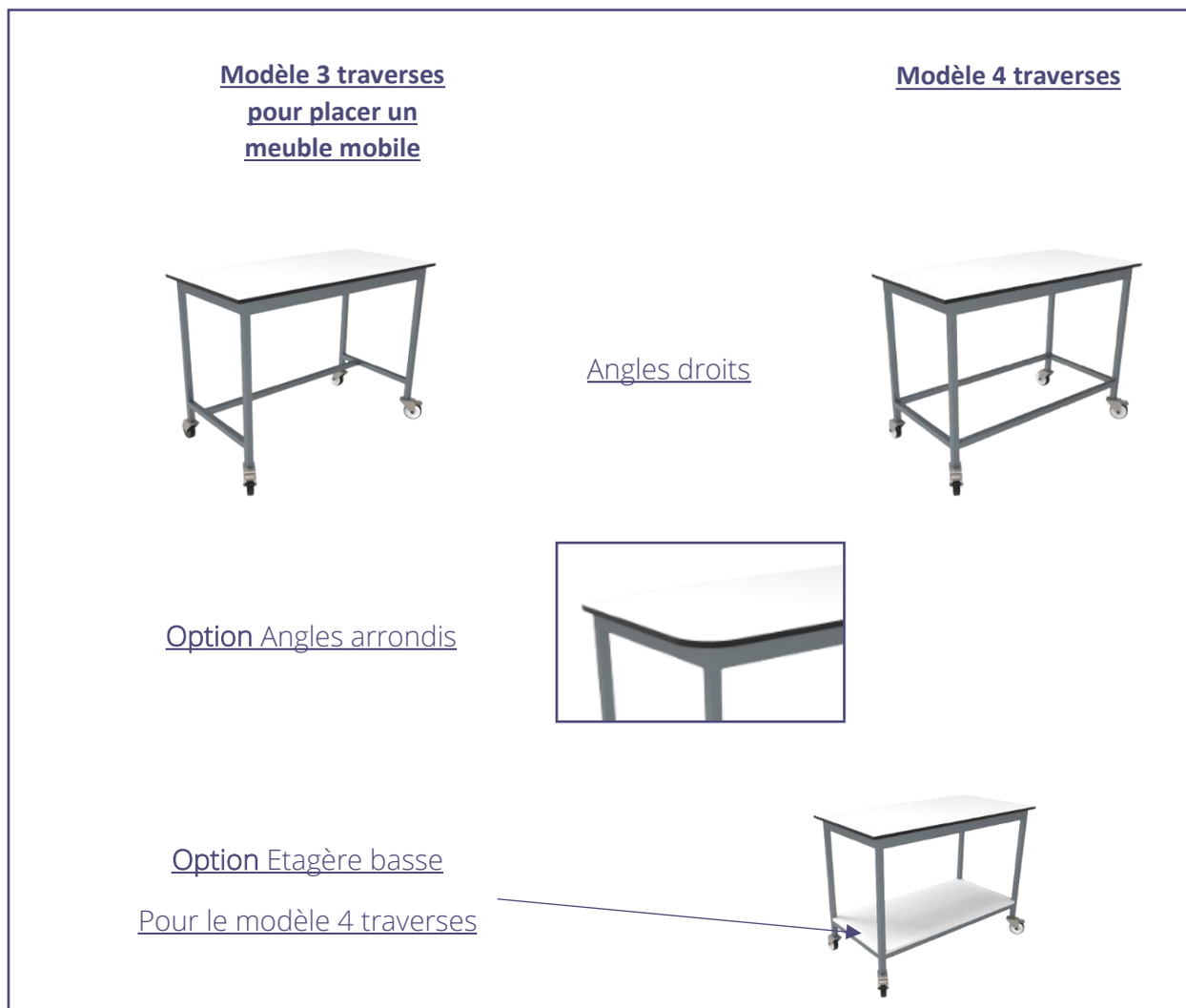
*Conformes à la norme européenne NF EN 13.150 des  
paillasses de laboratoire*

## Caractéristiques techniques

Les paillasses :

- Ossature renforcée mécanosoudée
- Fabriquée en tube acier de section de 30x30x2mm et 60x30x2mm. L'épaisseur du tube garantit une meilleure stabilité et résistance au fléchissement de la structure.
- Finition : peinture époxy coloris gris clair (RAL 7035)
- 2 possibilités d'ossature : renforcée avec deux traverses basses avant/arrière ou une seule traverse de butée à l'arrière pour pouvoir positionner un meuble mobile.
- 4 Roulettes charges lourdes dont 2 à freins - Diamètre 100 - Capacité de charge : 300 kgs
- Plan de travail : différentes options possibles (cf. fiche technique PT).
- Options : étagère basse, angles arrondis, prises, etc...

Les différentes conceptions :





4 roues orientables dont 2 à freins

- Diamètre 100 – Capacité de charge : 300 kg
- ROUE : Bandage caoutchouc thermoplastique gris non tachant adhérisé sur le corps de roue en polypropylène gris.

### Dimensions hors-tout des modules standards

Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)
L900	P600 P750 P900	H900 H750*
L1200		
L1500		
L1800		

*Hors standard possible (nous consulter).*

*\*Hauteur bureau*